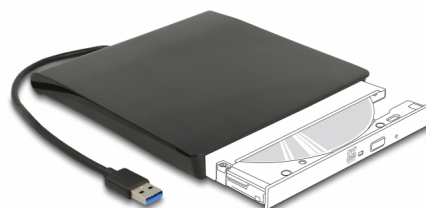


# Delock Obudowa zewnętrzna na dyski 5.25" Slim SATA 12,7 mm do SuperSpeed USB 5 Gbps Typ-A męski

## Opis

Obudowa Delock pozwala na zewnętrzne przyłączenie dysków Slim SATA wysokości 12,7 mm, np. DVD-ROM, DVD±RW, Blu-ray itp. Zatem wbudowany dysk może zostać zamieniony w dysk przenośny. Żadne narzędzia nie są potrzebne do instalacji. Obudowa jest podłączona do komputera lub laptopa przez wtyk USB Typ-A.



### Numer artykułu 42636

EAN: 4043619426362

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:  
zewnętrzne:  
1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A męski  
1 x USB 2.0 Typ Micro-B żeński (opcjonalnie dla zasilacza)  
wewnętrzne: 1 x 13-pinowe Slim SATA żeński
- Chipset: Initio INIC-3639
- Do dysków Slim SATA wysokości 12,7 mm
- Obsługa DVD±RW, DVD-ROM, CD-RW, CD-ROM, Blu-ray
- Hot Swap, Plug & Play
- Materiał obudowy: tworzywo sztuczne
- Kolor: czarny
- Długość kabla: ok. 25 cm
- Wymiary (DxSxW): ok. 150 x 146 x 19 mm

## Wymagania systemowe

- Chrome OS
- Linux Kernel 5.13 lub nowszy
- Mac OS 11.2.1 lub nowszy
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A

---

## Zawartość opakowania

- Kieszeń zewnętrzna
- Uniwersalny panel przedni
- Instrukcja obsługi

---

## Zdjęcia



## General

Funkcja :	Hot Swap Plug & Play
Supported operating system:	Chrome OS Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11 Linux Kernel 5.13 or above Mac OS 11.2.1 or above

## Interface

Zewnętrzne:	1 x USB 5 Gbps Typ-A męski 1 x USB 2.0 Typ Micro-B żeński (opcjonalnie dla zasilacza)
Wewnętrzne:	1 x 13-pinowe Slim SATA męski

## Technical characteristics

Chipset:	Initio INIC-3639
Szybkość transmisji danych:	5 Gbps

## Physical characteristics

Materiał obudowy:	Plastik
Długość:	150 mm
Width:	146 mm
Height:	19 mm
Kolor:	czarny